

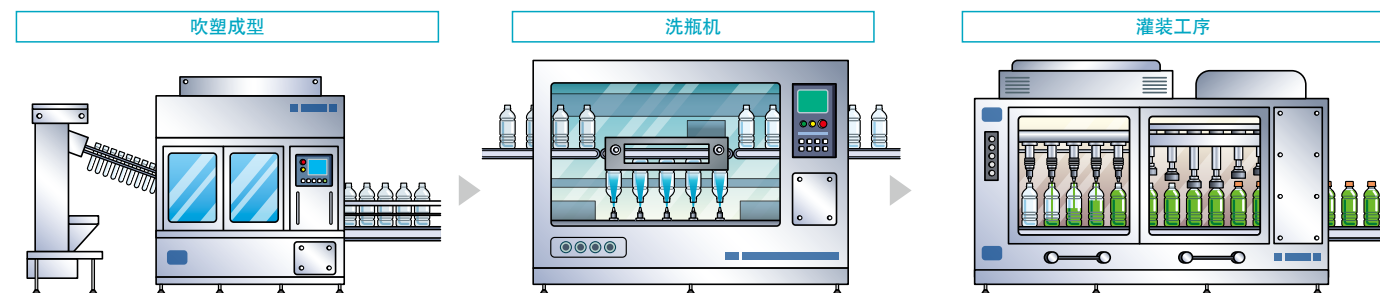


HACCP PRP 等

为饮料加工过程中的 卫生管理做贡献



除菌过滤器
HF2B-SFDA 系列



SMC提案

吹气用 捕获压缩空气中的异物·细菌

清洗树脂瓶盖

灌装用 捕捉氮气中的细菌

除菌过滤器

封罐机

除菌过滤器
细菌捕捉性能
LRV \geq 9



- 使用符合FDA / 日本食品卫生法的材料
- 无润滑脂
- 过滤精度：0.01 μ m (捕捉效率99.99%)



注) 请在样本 / 使用说明书等规定的规格范围内使用。请客户自行判断对于工件及设备的适用性。

助力洁净、节能、生产效率的提高!!

提案 使用符合材料

使用符合FDA / 日本食品卫生法的材料



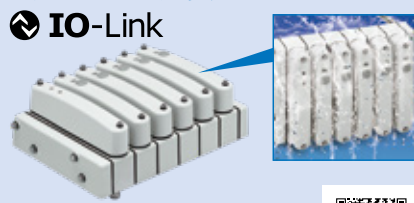
除菌过滤器
HF2B-SFDA 系列

模块式连接型
抗菌·除臭·除菌过滤器
HF2-BF□ 系列

提案 减少液体残留

对应IP69K防护等级, 可完全冲洗

IO-Link



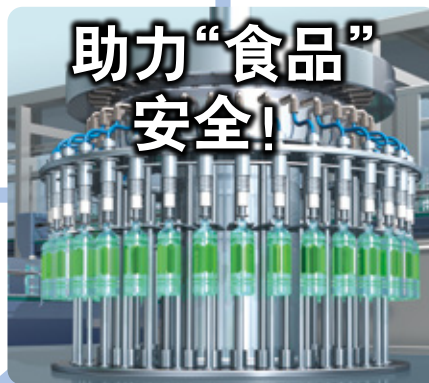
洁净型
集装电磁阀
JSY5000-H 系列

提案 不易生锈

用于食品机械等水滴飞溅的环境中



不锈钢气缸
CJ5-S/CG5-S 系列



提案 采用卫生级设计

不易积液的形状, 难以生锈



符合EHEDG标准的管接头 /
洁净型管接头
KFG2H□-E/KFG2H□-C 系列

提案 节能

监测到设备处于待机(生产停止时)的状态时, 自动降低供气压力。削减不必要的空气消耗量



OPC UA
EtherNet/IP
EtherCAT
IO-Link

压缩空气管理系统
AMS20/30/40/60 系列

提案 压力损失的监视

持续监测气动元件的状态, 减少压缩机不必要的运转

IO-Link



3画面多通道
数字式显示器
PSE200A 系列

提案 集多功能于一体(蒸汽·空气·水)

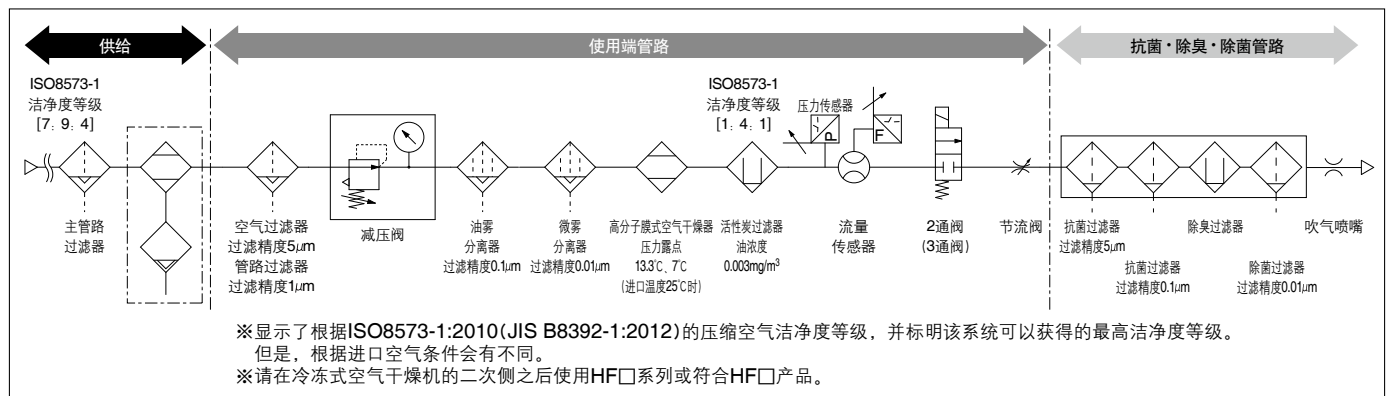
表面光滑的
头部形状



角座阀
JSB 系列

关于商标 EtherNet/IP® 是ODVA公司的注册商标。
EtherCAT®注册商标和专利技术, 由德国Beckhoff Automation GmbH公司授权。

食品吹气的气动元件回路示例



安全注意事项 请仔细阅读《SMC产品使用注意事项》(M-C03-3)及《使用说明书》, 在进行确认的基础上, 正确使用本产品。

SMC自动化有限公司

地址: 北京经济技术开发区兴盛街甲2号
电话: 010-6788 5566
网址: www.smc.com.cn